

**Prévention incendies en forêts méditerranéennes  
Conservation, régénération de terres agricoles -  
sécurité alimentaire  
Frein aux exodes et migrations**

## **Sud européen, Maghreb Place de la Suisse. Economie - Ecologie - Social**

**LA SUISSE CONCERNEE - CLIMAT,  
SECHERESSES, IMMIGRATION - PAR LA  
RAREFACTION DU COUVERT VEGETAL ET  
L'EROSION DES SOLS DANS LE SUD**

Madame, Monsieur,

Est-il encore possible d'ignorer cette trilogie ? Economie + Ecologie + Social = complémentarité ?

Dramatiques aux plans humains et économiques, ces incendies de forêts, chaque année !

Pourtant, outre l'information et la sensibilisation du public, des techniques agro-forestières simples existent - *vidéo disponible, voir plus bas*.

Il s'agirait juste, par exemple, que forestiers et agronomes se parlent... autour de biens précieux : la matière organique végétale, l'humus et la biodiversité du sol.

La Méditerranée est en feu au propre comme au figuré : les ressources naturelles partent en CO2 et dans le même temps la situation économique et sociale s'embrase, de la Grèce à l'Espagne. Ces brasiers consument aussi le Maghreb...

Dans ce contexte le temps est venu de vraiment prendre en compte les bases de nos ressources alimentaires, liées à un habitat acceptable, à l'équilibre climatique et à une meilleure efficacité énergétique en agriculture. Patrimoine central : humus et biodiversité de la terre.

Une approche systémique proposée depuis 5 ans dans le cadre des *Journées*

romandes "Sol-plante-climat-énergie" (pré-programme No 10 en attaché).

Ce prochain **colloque interdisciplinaire se tiendra au Château d'Yverdon-les-Bains**, mercredi 24 octobre 2012 : l'occasion d'appréhender une nouvelle vision d'avenir. La situation est encore confortable dans notre pays. Ses compétences agri-environnementales, comme son avance incontestable dans la gestion des ressources naturelles vitales pour les populations : ce potentiel offre de magnifiques possibilités de transferts de techniques et de savoirs vers les pays du Sud qui ont besoin de notre appui.

Je vous remercie de votre attention. A disposition depuis plus de 40 ans de pratique (dont près de 10 ans en Forêt provençale), je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes cordiales salutations.

Bernard K. Martin, consultant agro-sylvo-écologie  
Fondateur de PlanetHumus.com - - - fondation en cours de constitution

---

Ci-dessous pour information : communiqué de presse du 24.07.2012

---

## PlanetHumus.com

COMMUNIQUE DE PRESSE

24 juillet 2012

### Progrès incontournable : débroussaillement + compostage des broussailles et résidus d'éclaircies

#### Prévention des incendies de forêts en Méditerranée

La création de pare-feu grâce au débroussaillement le long des accès constitue un moyen préventif : l'expérience a montré que le feu ne passe pas ou difficilement, il y est aisément maîtrisé. Les équipes d'intervention y sont en sécurité. Les habitations restent hors des flammes.

De telles opérations de débroussaillement s'effectuent depuis des années par endroits, cependant trop peu nombreuses. Souvent, les résidus d'élagage sont mis en tas et ...incinérés.

Or, broyer, composter et recycler ces matières végétales sur des terres agricoles et maraîchères offre un extraordinaire moyen vertueux (gagnant-gagnant-gagnant) de prévenir les incendies tout en régénérant des sols nourriciers, en respectant les cycles du Carbone et de l'Eau. Source d'humus et de biodiversité du sol (fondements de la

fertilité), cette technique crée aussi des emplois.

Dans les années 1975-1985, deux entreprises établies dans le département du Var (France) avaient démontré la faisabilité technique, agronomique et écologique de ce procédé global. Efforts couronnés par le **Prix Rolex ECOLOGIE – ENTREPRISE**, Genève – 1981, et le **Prix TECH'EX** - Transfert de technologie, Atlanta USA.

Cependant les soutiens des collectivités manquèrent à l'époque pour qu'une telle activité d'intérêt public perdure au plan économique. Les sociétés furent dissoutes.

Un petit **film documentaire** survit. Réalisé en 1981, il rappelle l'immense potentiel à développer au XXIème siècle pour le plus grand bien, globalement, de l'avenir de la forêt, des terres agricoles, des ressources alimentaires et en eau, en lien avec la régulation du climat (cycle du carbone). Et une efficacité énergétique remarquable.

Cliquer **« Sols méditerranéens »** pour visionner et télécharger le film (18') « *Humus ou Désert* »

**<http://PlanetHumus.com>**

Bernard K.  
Martin

Tyrol 25, CH 1450 Ste-Croix (Suisse) Tél. 078/642.53.05